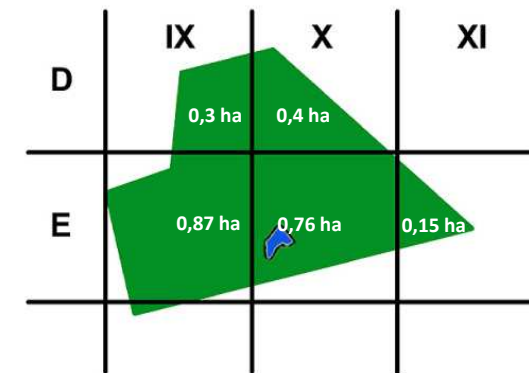
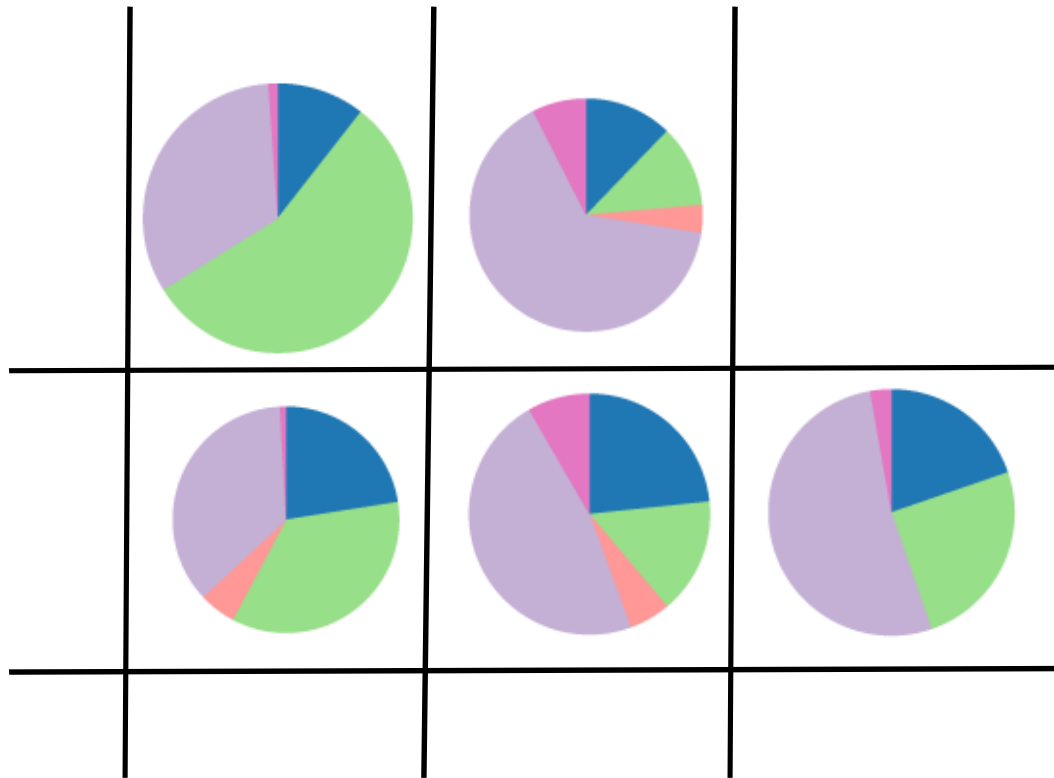


Østerskov 1952:

Relativ fordeling, m<sup>3</sup>/ha fordelt på de 5 vigtigste arter



Træart

Ask

Bøg

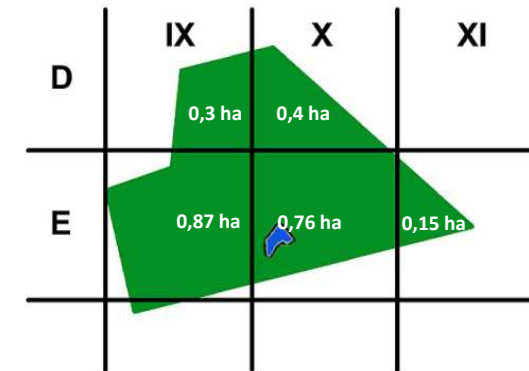
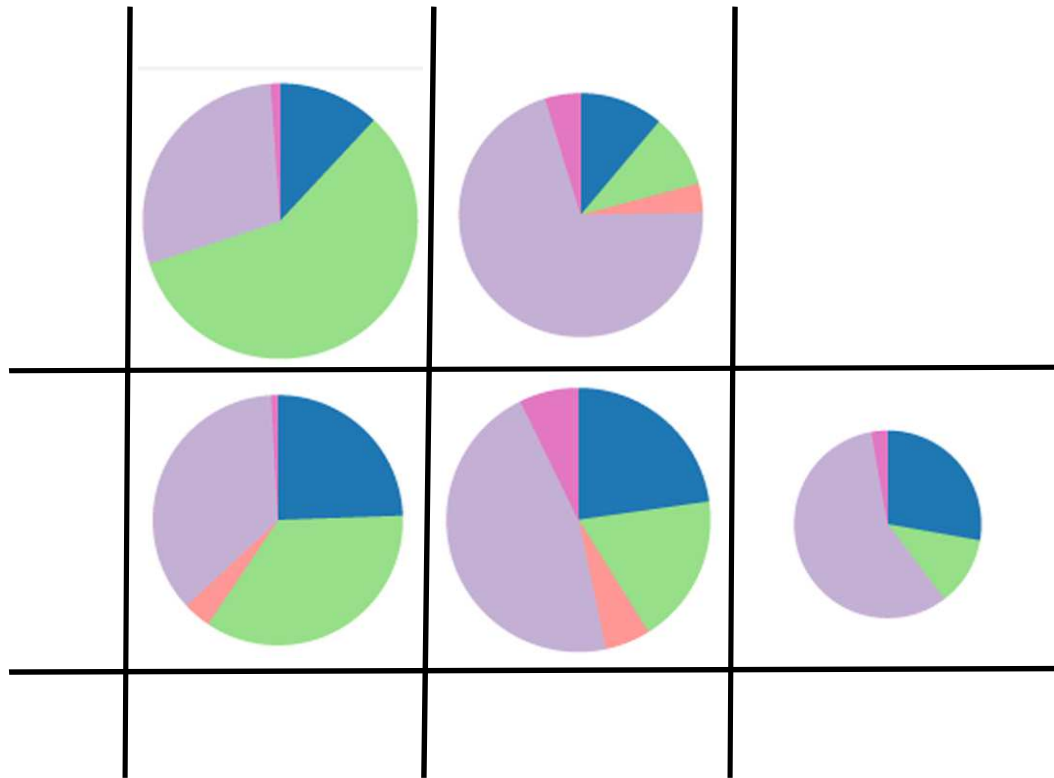
Eg

Elm

Ær

Østerskov 1962:

Relativ fordeling, m<sup>3</sup>/ha fordelt på de 5 vigtigste arter



Træart

Ask

Bøg

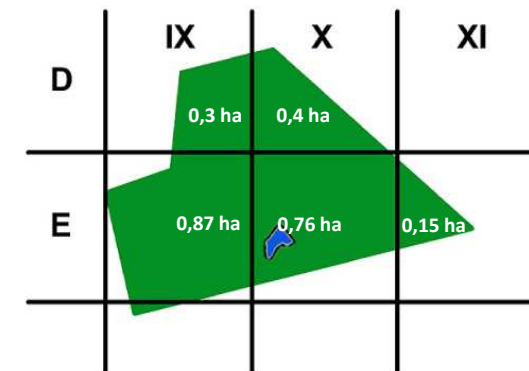
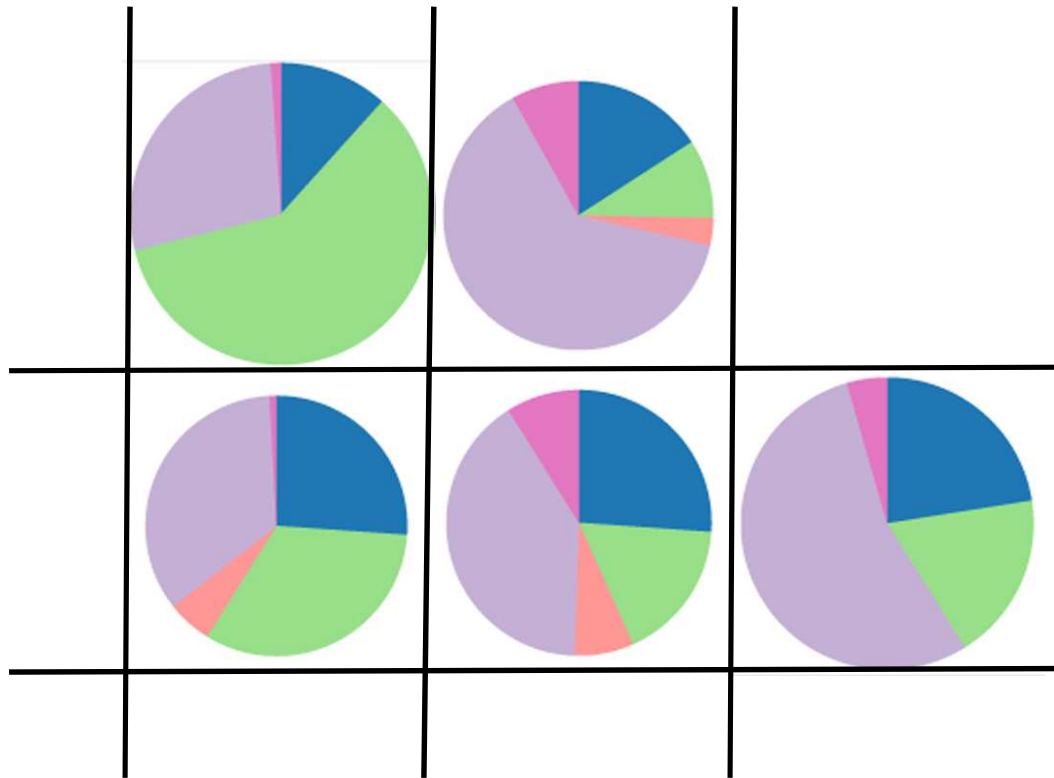
Eg

Elm

Ær

Østerskov 1972:

Relativ fordeling, m<sup>3</sup>/ha fordelt på de 5 vigtigste arter



Træart

Ask

Bøg

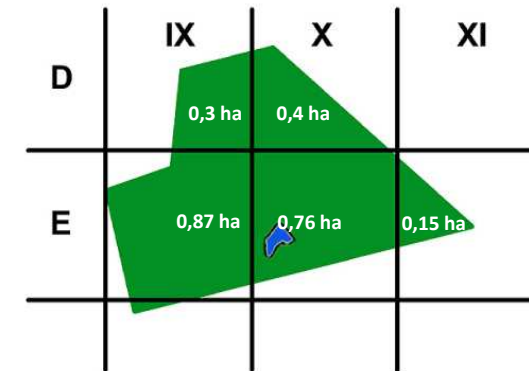
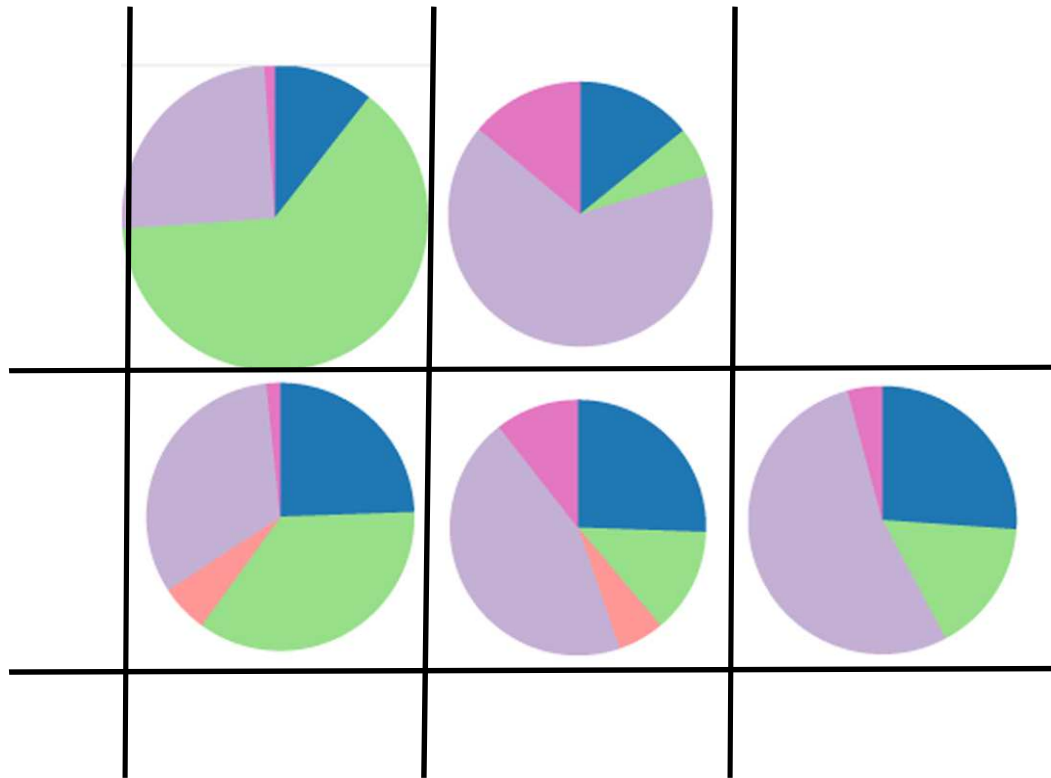
Eg

Elm

Ær

Østerskov 1982:

Relativ fordeling, m<sup>3</sup>/ha fordelt på de 5 vigtigste arter



Træart

Ask

Bøg

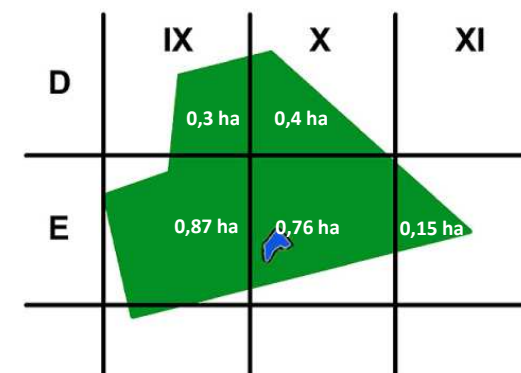
Eg

Elm

Ær

Østerskov 1992:

Relativ fordeling, m<sup>3</sup>/ha fordelt på de 5 vigtigste arter



Træart

Ask

Bøg

Eg

Elm

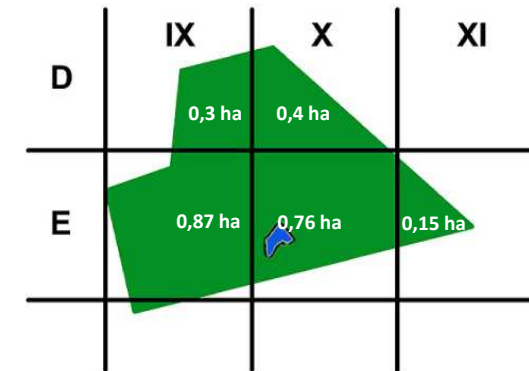
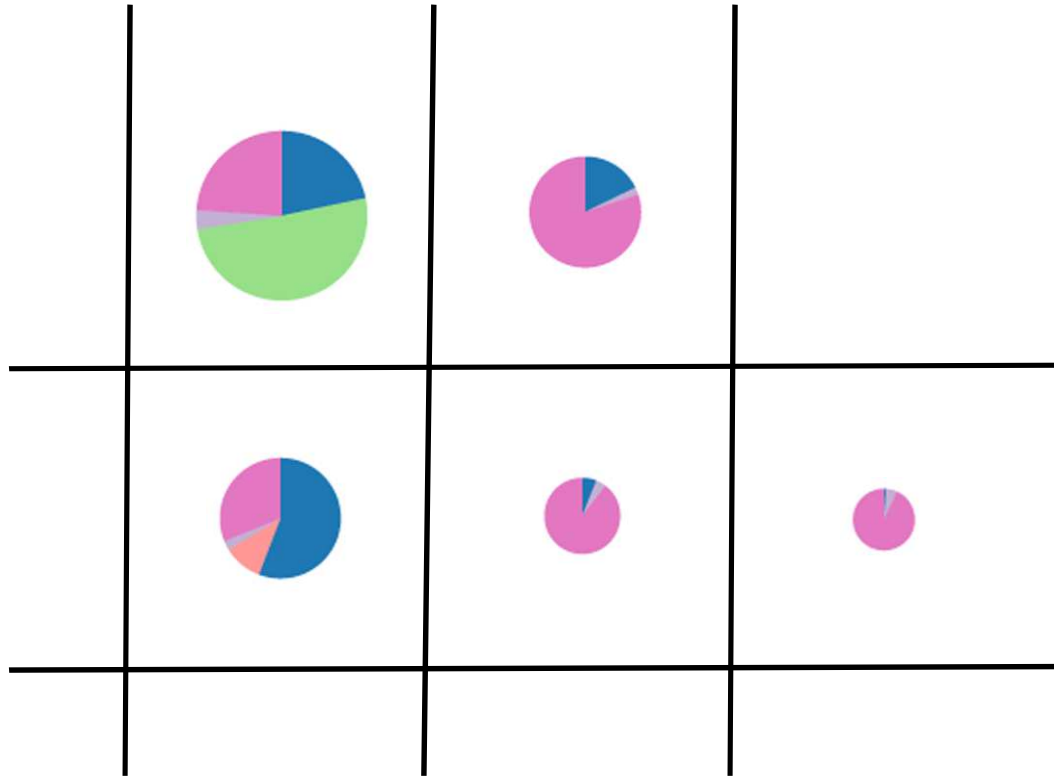
Ær

**Elmesyge:** Fra '82 til '92 falder vedmassen for Elm fra 551 m<sup>3</sup> til 7 m<sup>3</sup>

**Skarvkoloni:** I 1989 toppede kolonien i Østerskov med 2175 ynglende par.

Østerskov 2002:

Relativ fordeling, m<sup>3</sup>/ha fordelt på de 5 vigtigste arter



Træart

Ask

Bøg

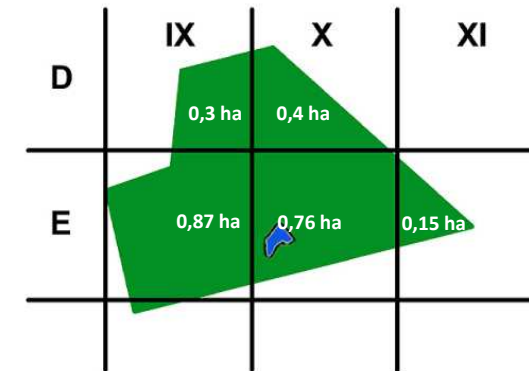
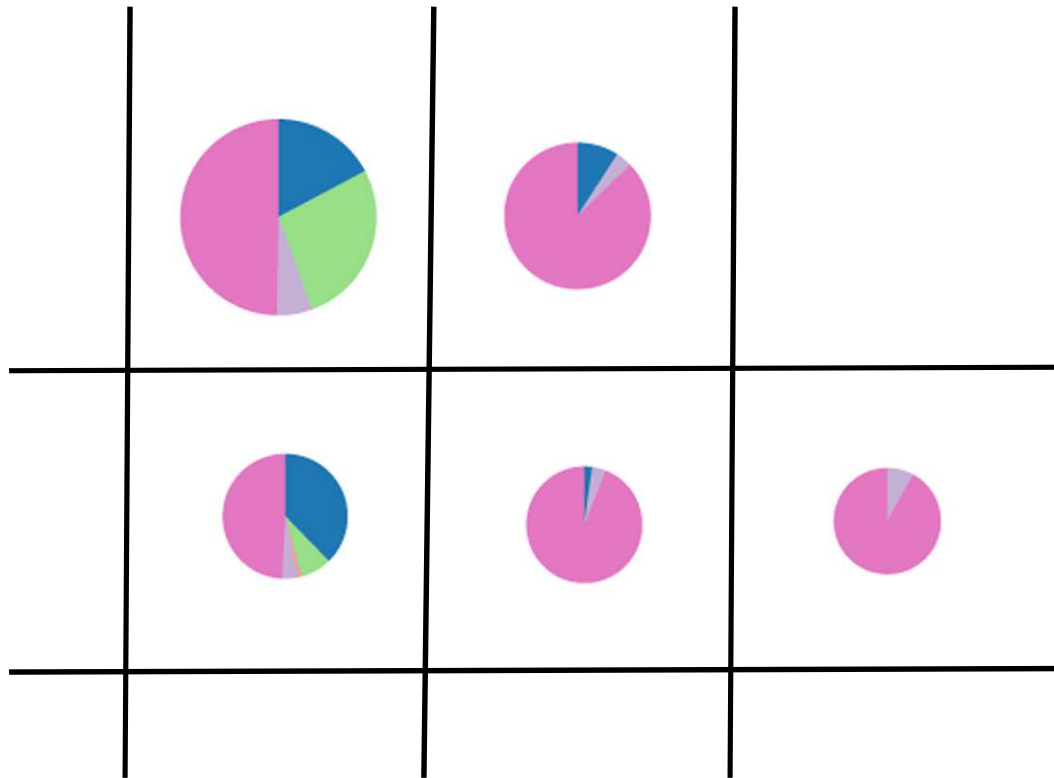
Eg

Elm

Ær

Østerskov 2012:

Relativ fordeling, m<sup>3</sup>/ha fordelt på de 5 vigtigste arter



Træart

Ask

Bøg

Eg

Elm

Ær

**Skarvkoloni:** I 2011 bygger havørne rede i Vesterskov. Det betyder stort fald i i reder i Vesterskov og at kolonien i Østerskov øges fra 37 til 138 ynglepar mellem 2011 og 2012. Se optælling og placering i rapporten side 8